

Erledigt

## HackBook verweigert Boot mit Kernel Panic von macOS Catalina

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. September 2019, 18:11

Hmm, ich glaube ich habe die DSDT in zweierlei Hinsicht verborgt.

Zu wenig nachgedacht habe ich über den radikalen Schritt das vorhandene EC Device einfach zu deaktivieren. Bei Laptops ist das ja nochmal eine ziemlich andere Geschichte als bei Desktops. Ich weiß nicht wie man hier korrekt vorgeht, ich schätze mal: das vorhandene EC0 Device deaktivieren, ein neues EC Device erstellen und alle nötigen Methoden und Funktionen die Kompatibel sind aus dem alten EC0 Device in das neue EC Device übernehmen. Sonst funktionieren am Ende zentrale Funktionen, die von EC übernommen werden nicht.

Zweitens habe ich die falsche Hardware ID \_HID für EC eingetragen, hier sollte EC000000 stehen.